



RoverMedia

Многофункциональный
плеер

Aria M5



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

НАЧАЛО РАБОТЫ	2	Выход из режима	26
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	2	РЕЖИМ ПРОСМОТРА	26
ФУНКЦИИ	3	Работа в режиме просмотра изображений	26
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5	Увеличение / уменьшение / перемещение изображений / слайдшоу	27
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	5	Работа в режиме просмотра текста	27
ОБЩИЙ ВИД	6	Выход из режима просмотра текста	27
ЖК-ДИСПЛЕЙ	7	Продолжение просмотра текста с предыдущей позиции	27
ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ МУЗЫКА	7	РЕЖИМ ПРИЛОЖЕНИЙ	28
ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ FM РАДИО	8	Функция дистанционного управления	28
ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ ЗАПИСЬ	8	Выбор производителя или бренда телевизора	28
ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ	9	Сохранение данных ДУ	28
ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПЛЕЕРА	9	Как рассчитать биоритмы	29
БЛОКИРОВКА	9	НАСТРОЙКИ	30
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ	9	ВХОД В МЕНЮ НАСТРОЕК	30
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЛЕЕРА К КОМПЬЮТЕРУ	10	Вход в меню настроек	30
ДОБАВЛЕНИЕ И УДАЛЕНИЕ ФАЙЛОВ	10	Выход из меню настроек	30
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	11	НАСТРОЙКА ЗВУКА	30
ТРАНСКОДЕР SMV	11	Выбор режима эквалайзера	30
КОНВЕРТЕР ЛОГО ILC	12	Установка SRS	31
ОСНОВНОЕ МЕНЮ	13	Включение/выключение звукового сигнала	32
ВВЕДЕНИЕ	13	Включение/выключение динамика	32
ОСНОВНОЕ МЕНЮ	15	Настройка скорости воспроизведения	32
РАБОТА В ОСНОВНОМ МЕНЮ	16	Установка двух пар наушников	33
РЕЖИМ МУЗЫКА	16	НАСТРОЙКА ЖК-ДИСПЛЕЯ	33
Прослушивание музыки	16	Установка подсветки	33
Настройка уровня громкости	16	Настройка контрастности	34
Пауза	16	Установка тэга ID3	34
Выбор файла музыкальной композиции	17	Отображение текста песни	34
Перемотка вперед / назад	17	Настройка скорости анимации	35
Повтор фрагмента	17	Установка заставки экрана	35
Выбор режима воспроизведения	18	Установка визуального эффекта	35
SRS WOW	18	НАСТРОЙКА ЧАСОВ	36
Режим навигации	18	Установка даты/времени	36
Список воспроизведения	19	Установка будильника	36
РЕЖИМ ВИДЕО	20	Настройка FM записи	36
Просмотр видео/ выход из режима просмотра видео	20	Установка таймера выключения	37
Пауза	20	Настройка времени выключения	37
Выбор видеофайла	20	НАСТРОЙКА ЗАПИСИ	38
Перемотка вперед / назад	21	Установка битрейта	38
РЕЖИМ РАДИО FM	21	Настройка усилителя	38
Радио FM	21	Настройка автосинхронизации	38
РЕЖИМ PRESET	22	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ	39
РЕЖИМ SCAN	23	Установка режима воспроизведения	39
РЕЖИМ ЗАПИСИ	24	Установка выдержки	39
Функция	24	Настройка функции эквалайзера	39
Запись (Диктофон, внешний аудиоисточник)	24	Установка языка	40
Запись радио FM	24	УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	41
Режим быстрой записи	25		
РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЗАПИСИ	25		
Прослушивание записи	25		

Благодарим Вас за покупку многофункционального плеера RoverMedia M5. Мы уверены, что RoverMedia M5 понравится Вам и сделает Вашу жизнь более увлекательной.

Данное руководство пользователя поможет вам безопасно эксплуатировать устройство. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство.

Примечание

Технические характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

НАЧАЛО РАБОТЫ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте и в дальнейшем соблюдайте меры безопасности.

- Используйте плеер только по назначению.
- Не разбирайте плеер, не вскрывайте корпус и не пытайтесь каким-либо образом модифицировать плеер. В противном случае Вам будет отказано в гарантийном ремонте.
- При подключении к компьютеру, обратите внимание на ориентацию разъемов. Компьютер или плеер могут быть повреждены при неправильном подключении кабеля USB. Обращайтесь с кабелем USB бережно.
- Не ставьте на плеер тяжелых предметов.
- Не подвергайте плеер воздействию воды.
- Не подвергайте плеер воздействию высоких температур и влаги, не дотрагивайтесь до плеера мокрыми руками.
- Не используйте для чистки плеера воду или чистящие средства, протирайте корпус мягкой сухой тканью.
- Не подвергайте плеер воздействию солнечных лучей, чрезмерно высоких или низких температур, это может привести к некорректной работе или поломке плеера.
- Не слушайте плеер с максимальной громкостью (выше 25) длительное время, это может повредить слух.
- Создавайте резервные копии данных, хранящихся в памяти плеера. Избегайте случайного удаления данных во время работы.
- Если плеер работает некорректно, не работает, имеет механические повреждения корпуса, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ФУНКЦИИ

- **1.1' 65,000 цветной ЖК-дисплей**
1.1' и 65,000 цветной графический ЖК-дисплей (8 строк)
- **Встроенная аккумуляторная литиево-полимерная батарея с возможностью 24-часового воспроизведения**
Быстрая зарядка за 2~3 часа и воспроизведение приблизительно 24 часа
- **Встроенный динамик (500 мВт)**
Наслаждайтесь музыкой без наушников со встроенным динамиком 500 мВт
- **USB 2.0 High Speed**
Загрузка с компьютера со скоростью 30 мбит/с и загрузка на компьютер со скоростью 20 мбит/с.
- **Многокодековый плеер**
Поддерживает MP3/WMA/ASF(только аудио)/WMV/OGG с отображением битрейта
- **Диктофон**
Вы можете записывать голосовые сообщения при помощи высококачественного встроенного микрофона, а также подключить внешний микрофон.
- **Прямое кодирование**
Можно создавать цифровой файл прямо с внешнего аудиоустройства, кассетного проигрывателя, CD-плеера или телевизора, просто подключив аудиокабель к линейному выходу внешнего аудиоустройства.
- **FM / Запись / Запись по таймеру**
Вы можете слушать радио FM и устанавливать любимые радиостанции при помощи автоматической настройки и выбора частоты. Вы также можете записывать и сохранять радиопередачи, а затем прослушивать их. Вы также можете указать определенное время, в которое плеер автоматически включится и начнет запись выбранной радиостанции.
- **Эффекты звучания**
Мощность аудиовыхода : 13мВт (Л) 13мВт (П)
7 настроек эквалайзера : Обычный, Рок, Классика, Поп, Джаз, Пользователь 1, Пользователь 2
Эффекты объемного звучания : SRS, Trubass, WOW
- **Накопитель данных Plug-and-Play**
Просто подключите плеер к компьютеру и Вы сможете копировать на компьютер или с компьютера необходимые документы, фото и другую информацию без установки драйверов.
- **Часы (с поддержкой автоматического выключения в назначенное время и таймера выключения)**
Вы можете видеть дату / дату и время на экране во время прослушивания музыки.

- **Игры**

Вы можете играть в игры во время прослушивания музыки.

- **Дистанционное управление**

Плеер поддерживает функцию дистанционного включения/выключения питания, регулировки громкости, смены радиостанции.

- **Легкое обновление микропрограммы**

Вы можете обновить микропрограмму плеера, загрузив новую версию с сайта www.rovermedia.ru.

- **Просмотр изображений**

Вы можете просматривать на экране изображения.

(Изображения должны храниться в папке "PHOTO" плеера в формате.

Эта функция недоступна во время прослушивания музыки.)

- **Просмотр текста**

Вы можете просматривать текст на экране во время прослушивания музыки.

- **Воспроизведение видео**

При помощи программы SMV Transcoder для 1.1' TFT 65,000 цветного графического ЖК-дисплея Вы можете просматривать видео.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры и вес	33(Ш) x 70,5(В) x 18,2(Г) мм, 40 г (со встроенной батареей)
ЖК-дисплей	128*128(8 строк) 1.1' 65,000 цветной графический ЖК-дисплей
Батарея	Встроенная аккумуляторная литиево-полимерная батарея
Время воспроизведения	Около 24 часов
Форматы	MP3(16~320 кбит/с) / WMA(32~192 кбит/ с) / OGG(Q1-Q10) / WAV / ASF(только аудио), DRM(WMA)
Радио	FM-тюнер (стандартный диапазон : 87,5 МГц ~ 108,0 МГц, Япония : 75 МГц ~ 90 МГц, Поддержка японского диапазона: 75 МГц ~ 108 МГц)
Запись	Диктофон, FM радио и линейный вход (формат MP3)
Динамик	500 мВт
Видео	AVI, MPEG1, MPEG2, MPEG4, 15 кадров/с
Выход	13 мВт (13мВт + 13 мВт), SRS , WOW, 3D Surround
Интерфейс подключения к ПК	USB 2.0 High Speed (Передача : 30 мбит/с, Загрузка : 20 мбит/с)

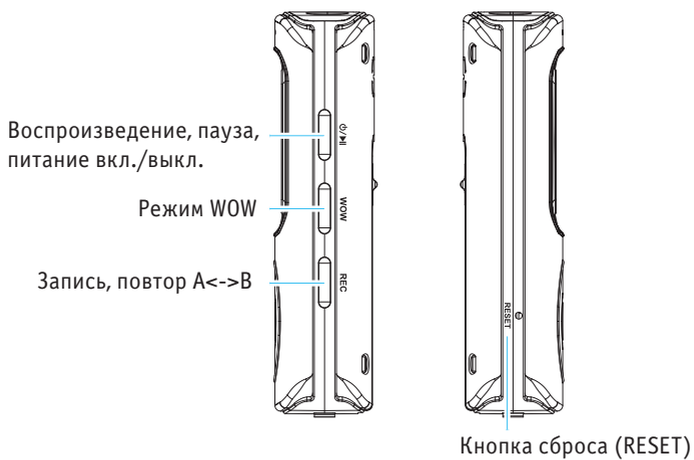
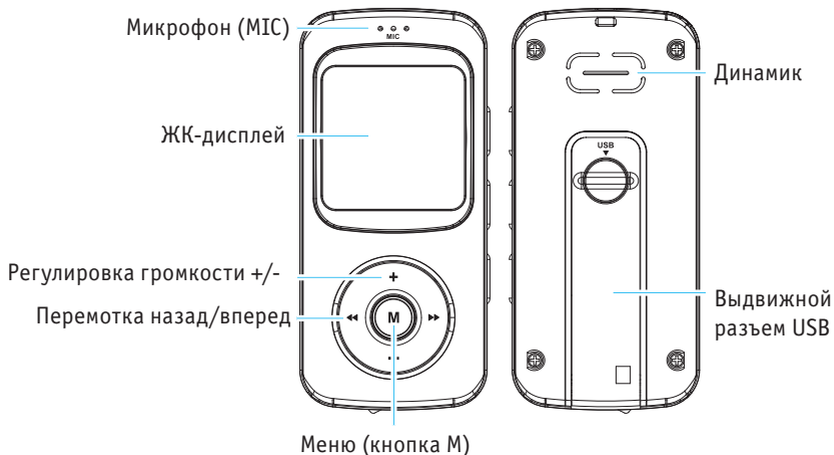
Примечание

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

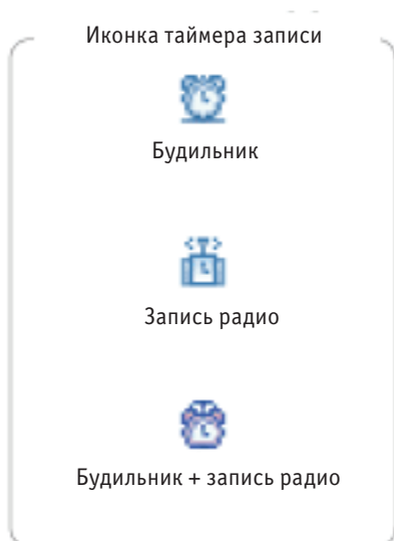
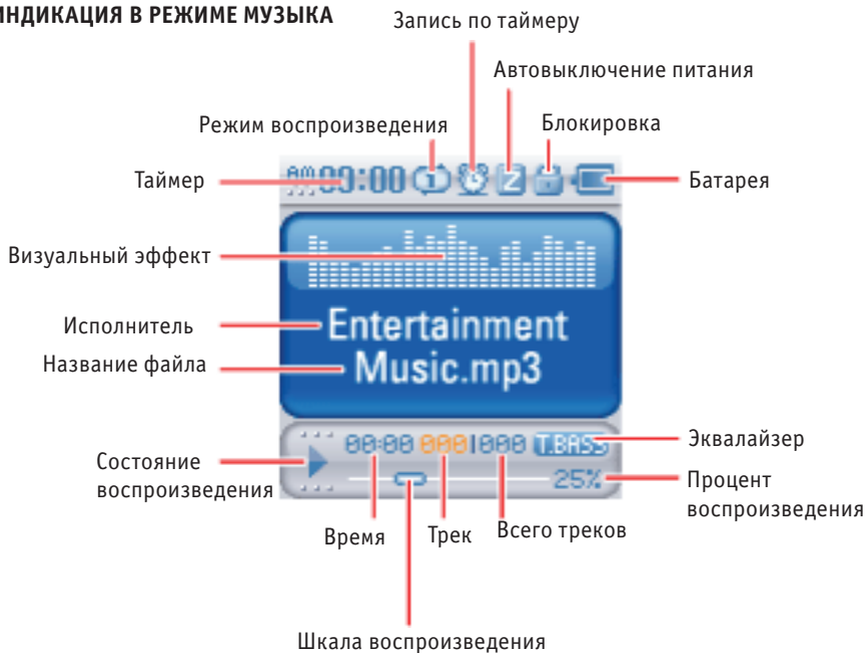
- Многофункциональный плеер RoverMedia Aria M5
- Наушники
- Аудиокабель
- Кабель USB
- Компакт-диск с ПО и руководством пользователя
- Ремешок для ношения на шее

ОБЩИЙ ВИД



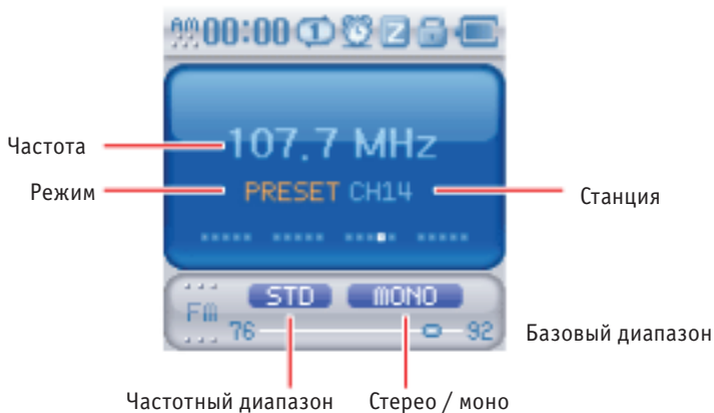
ЖК-ДИСПЛЕЙ

ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ МУЗЫКА

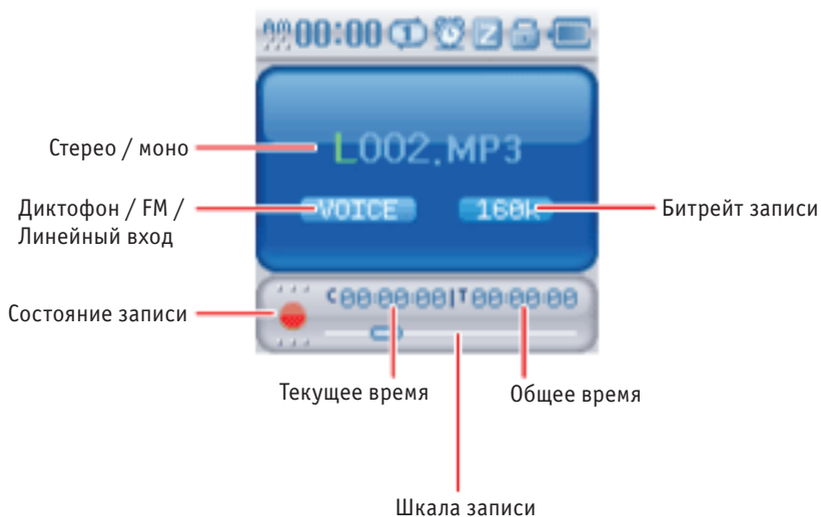




ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ FM РАДИО



ИНДИКАЦИЯ В РЕЖИМЕ ЗАПИСЬ



ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПЛЕЕРА

- **Включение**

Чтобы включить плеер, нажмите и удерживайте кнопку .

- **Выключение**

Чтобы выключить плеер, нажмите и удерживайте кнопку .

БЛОКИРОВКА

Нажмите кнопку "HOLD", все остальные кнопки заблокируются, плеер не будет реагировать на их нажатие. На ЖК-дисплее отобразится иконка блокировки.

Чтобы разблокировать кнопки, нажмите и удерживайте кнопку "HOLD".



ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

Плеер RoverMedia Aria M5 можно заряжать при помощи адаптера питания (не входит в комплект) или напрямую от компьютера.

Заряжайте плеер регулярно. Даже когда плеер выключен, энергии тратится на поддерживающие функции часов. При полной разрядке батареи часы сбросятся. Рекомендуется заряжать батарею не менее раза в неделю.

- **Зарядка при помощи порта USB**

Выдвиньте разъем USB и подключите его к порту USB компьютера. Или подключите разъем USB к кабелю USB из комплекта поставки, а затем другой конец кабеля USB подключите к порту USB компьютера. Время зарядки составляет 4 или 5 часов (в зависимости от зарядной емкости порта USB), зарядка осуществляется автоматически.

В процессе зарядки индикатор светится красным, когда зарядка завершена - зеленым.

По окончании зарядки отключите плеер от компьютера.

- **Зарядка при помощи адаптера питания (входит в комплект)**

Выдвиньте разъем USB и подключите его к адаптеру питания из комплекта поставки. Подключите адаптер питания к электросети. Время зарядки составляет 4 часа, зарядка осуществляется автоматически. В процессе зарядки индикатор светится красным, когда зарядка завершена - зеленым.

По окончании зарядки отключите плеер от сети питания.

- **Быстрая зарядка при помощи адаптера питания**

Во время зарядки сдвиньте переключатель HOLD в положение блокирования, быстрая зарядка осуществится за 2 часа.

В процессе зарядки индикатор светится красным, когда зарядка завершена - зеленым.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЛЕЕРА К КОМПЬЮТЕРУ

Для работы в Windows 98/SE необходимо установить драйвер с компакт-диска из комплекта.

(Не требуется для Window ME/2000/XP)

1. Прямое подключение плеера к компьютеру

Выдвиньте разъем USB и подключите его к порту USB компьютера.

2. Подключение плеера к компьютеру при помощи кабеля USB

Подключите разъем USB к кабелю USB из комплекта поставки, а затем другой конец кабеля USB подключите к порту USB компьютера.

3. Отключение от компьютера

Щелкните правой кнопкой мыши по иконке безопасного отключения в правом нижнем углу на панели задач.

Выберите "Безопасное отключение устройства" и нажмите кнопку "Остановить". Затем выберите "Запоминающее устройство для USB" и нажмите кнопку "ОК". Нажмите кнопку "Заккрыть" после сообщения о том, что устройство может быть удалено.

ДОБАВЛЕНИЕ И УДАЛЕНИЕ ФАЙЛОВ

1. Добавление файла

- 1) Подключите плеер к компьютеру напрямую или при помощи кабеля USB.
- 2) Выберите файл, который необходимо скопировать в память плеера.
- 3) Перетащите или скопируйте и вставьте выбранный файл на съемный диск (например, диск E или F).

2. Удаление файла

- 1) Подключите плеер к компьютеру напрямую или при помощи кабеля USB.
- 2) Выберите файл, который необходимо удалить из памяти плеера.
- 3) Щелкните по выбранному файлу правой кнопкой мыши и выберите в выпадающем списке "Удалить".

ТРАНСКОДЕР SMV

Чтобы просматривать видео на экране плеера, необходимо предварительно установить транскодер. Преобразованный при помощи транскодера видеофайл необходимо сохранить в папку "mvideo" плеера.

Что такое транскодер

Транскодер - это программа преобразования видеофайла формата WMV, ASF, MPG, AVI, Divx в формат SMV.

Требования по аппаратному обеспечению

- Процессор не ниже Intel Pentium 1ГГц
- Не менее 20 МБ свободной памяти

Требования по программному обеспечению

- Microsoft Windows 98/ 98 SE/ 2000/ XP и более поздние версии
 - Microsoft DirectX 9.0, Microsoft Media Player 9.0 и более поздние версии
 - Кодек DivX и другие кодеки (рекомендуется K-Lite Mega Codec Pack)
- * Во время преобразования не рекомендуется запускать другие приложения во избежание ошибок.

Установка

- 1) Установите компакт-диск с ПО в привод компакт-дисков компьютера.
- 2) Выберите "Transcoder".
- 3) Нажмите кнопку [Next] (Далее)
- 4) Нажмите кнопку [Install] (Установить). Запустится мастер установки.
- 5) Нажмите кнопку [Finish] (Готово) для завершения установки.
- 6) На рабочем столе появится иконка программы M_Video.

Преобразование видеофайлов

- 1) Выберите видео в [Input video] при помощи [!]. После выбора видеофайла отобразится окно активного видео Activemovie. Не закрывайте его.
- 2) Выберите папку для сохранения преобразованного файла [Output file] при помощи [!].
- 3) Выберите требуемое количество кадров от 4 до 25 в пункте [Frame rate].
Основное количество кадров - 15, по мере увеличения количества кадров видео более плавное, но увеличивается размер файла.
- 4) Выберите размер видео в пункте [Dimension]
Основной размер - 128*96
- 5) Щелкните [Convert] (Конвертировать) для начала преобразования (при нажатии кнопки [Cancel] (Отмена) преобразование остановится).
- 6) Преобразование завершено, в окне [Input video] отобразится [Job completed] (Завершено).

Для выхода нажмите [Quit] (Выход).

* Если вы хотите преобразовать часть видеофайла, Выберите < Start / End > (Начало / Конец) в пункте [Selection], затем выберите фрагмент при помощи шкалы.

Щелкните [Convert] (Конвертировать), начнется преобразование выделенного синим фрагмента.

КОНВЕРТЕР ЛОГО ILC

Установка

- 1) Установите компакт-диск с ПО в привод компакт-дисков компьютера.
- 2) Выберите "Image & Logo Converter".
- 3) Нажмите кнопку [Next] (Далее)
- 4) Нажмите кнопку [Install] (Установить). Запустится мастер установки.
- 5) Нажмите кнопку [Finish] (Готово) для завершения установки.

Что такое конвертер лого

Конвертер ILC - это программа преобразования файлов bmp, gif, jpg, psx, ico, tif, wmf, wbmp, png в формат bmp.

Логотип запуска состоит из 10 файлов bmp, логотип выключения - из 5 файлов bmp.

Создание нового логотипа

- Выберите в меню тип логотипа "Startup" (стартовый) или "Ending" завершающий.
- Щелкните "Open" (Открыть) или перетащите нужное изображение.
- Преобразуйте изображение.
- Дважды щелкните или перетащите файл логотипа.
- Поместите все файлы логотипа в слот и щелкните "Preview" (Предварительный просмотр).
- Щелкните "Save Logo" (Сохранить лого) для сохранения полученных файлов на компьютере и щелкните "Send logo to player" (Скопировать лого в плеер).

Редактирование изображения

Вы можете изменять яркость, контрастность, резкость, инвертировать и поворачивать изображения.

Brightness (Яркость) : настройка яркости.

Rotate (Повернуть) : вращение изображения на 90° и 180°.

Invert (Инвертировать) : инвертировать цвет изображения.

Softness (Мягкость): сделать изображение более плавным.

Sharpness (Резкость) : сделать изображение более резким.

Contrast (Контрастность) : настройка контрастности.

Редактирование существующего логотипа

- Щелкните "Open" (Открыть) или перетащите формата ".slg" или ".elg".
- Перетащите логотип, который хотите изменить, в окно предварительного просмотра.
- Измените логотип.
- Поместите все файлы логотипа в слот и щелкните "Preview" (Предварительный просмотр).
- Щелкните "Save Logo" (Сохранить лого) для сохранения полученных файлов на компьютере и щелкните "Send logo to player" (Скопировать лого в плеер).

Использование хранителя экрана

Хранитель экрана состоит из 10 файлов bmp.

- Выберите в меню настроек [Screen save] (Хранитель экрана).
- Щелкните "Open" (Открыть) или перетащите нужное изображение.
- Преобразуйте изображения.
- Дважды щелкните или перетащите файлы логотипа.
- Поместите все файлы в слот и щелкните "Preview" (Предварительный просмотр).
- Щелкните "Save screen save" (Сохранить хранитель экрана) для сохранения полученных файлов на компьютере и щелкните "Send logo to player" (Скопировать лого в плеер).

ВВЕДЕНИЕ

1. Музыка

- Воспроизведение файлов MP3 , WMA ,OGG, WAV, WMV, ASF (включая MS DRM/ MP3 DRM)



2. Видео

- Воспроизведение файлов формата smv, хранящихся в папке MVIDEO.



3. Радио FM

- Прослушивание радио FM или запись радиопередач FM.



4. Запись

- Диктофон, Внешний источник(линейный вход), радио FM.

Воспроизведение записи : Диктофон, Внешний источник (линейный вход)

* Если к линеному входу не подключен кабель, будет производиться запись с диктофона.

Режим FM Radio : Запись радио FM



5. Воспроизведение записи

- Воспроизведение записи с диктофона, внешнего источника, радио FM.



6. Просмотр

Просмотр изображения

- Воспроизведение изображения. (формат JPEG).

- Только воспроизведение (.jpg) из папки РНОТО. Из других папок изображения не воспроизводятся.

- Во время воспроизведения изображения музыка останавливается.

- Изображение подгоняется по размеру экрана.

Просмотр текста

- Воспроизведение текстового файла.

- Только воспроизведение (.txt) из папки ТЕХТ. Из других папок текст не воспроизводится.



7. Приложения

Дистанционное управление

- Для выполнения функции пульта дистанционного управления телевизором.

Игры

- Для игры в некоторые игры («Блэк Джек», «Биоритмы»)



ОСНОВНОЕ МЕНЮ

1. Чтобы войти в основное меню

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > в режиме музыки.
Нажмите и удерживайте кнопку < M > для возврата в режим музыки.

2. Навигация по основному меню

- Нажмите кратковременно кнопку REW/FF < ⏮ / ⏭ > для выбора нужного пункта меню.



3. Выбор меню / выход из меню

- Нажмите однократно кнопку < M >.

РАБОТА В ОСНОВНОМ МЕНЮ

РЕЖИМ МУЗЫКА

1) Прослушивание музыки

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.

- Выберите меню < МУЗЫКА>, нажмите однократно кнопку < M >.

- Нажмите однократно кнопку , начнется воспроизведение музыки.

* После включения питания, нажмите однократно кнопку , начнется воспроизведение музыки.



2) Настройка уровня громкости

Уровень громкости можно настроить от "0" до "30".

- Увеличение уровня громкости

Нажмите кнопку < + > для увеличения уровня громкости на одно деление.

Нажмите и удерживайте кнопку < + > для увеличения уровня громкости на несколько делений.



- Уменьшение уровня громкости

Нажмите кнопку < - > для уменьшения уровня громкости на одно деление.

Нажмите и удерживайте кнопку < - > уменьшения уровня громкости на несколько делений.



3) Пауза

- Нажмите однократно кнопку , во время воспроизведения для установки паузы.



4) Выбор файла музыкальной композиции

-Возврат к предыдущей композиции

Нажмите однократно кнопку , если после начала воспроизведения композиции прошло менее 5 секунд, начнется воспроизведение предыдущей композиции.

Если после начала воспроизведения композиции прошло более 5 секунд, текущая композиция начнет воспроизводиться с начала.



- Переход к следующей композиции

Нажмите однократно кнопку  для перехода к следующей композиции.



5) Перемотка вперед / назад

- Перемотка вперед

Нажмите и удерживайте кнопку  для перемотки текущей композиции вперед.



- Перемотка назад

Нажмите и удерживайте кнопку  для перемотки текущей композиции назад.



6) Повтор фрагмента

Для повторного прослушивания фрагмента от точки А до точки В

- Нажмите однократно кнопку < REC > в требуемой точке начала < А >, и нажмите однократно кнопку < REC > в требуемой точке конца < В >. Начнется повторное воспроизведение фрагмента А-В.

- Чтобы выйти из режима повтора, нажмите кнопку < REC > еще раз.



7) Выбор режима воспроизведения

- Нажмите и удерживайте кнопку < EQ > во время воспроизведения.

(При удерживании кнопки < WOW > режим воспроизведения сменяется: Обычный – Повторить – Повторить все - Рандомально – Рандомально все.)

N : Обычный

1 : Повторить

A : Повторить все

S : Рандомально

R : Рандомально все

8) SRS WOW

- При однократном нажатии кнопки < WOW > меняется режим эвалайзера.

Обычный - Рок- Джаз – Классика – Поп – Мой лист1 – Мой лист2 - SRS- T.BASS- WOW

NOR Обычный :

Rock Рок :

Jazz Джаз :

Class Классика :

POP Поп :

User1 Мой лист1 :

User2 Мой лист2 :

T.BASS T.BASS (Tru Bass) :

SRS SRS :

WOW WOW :

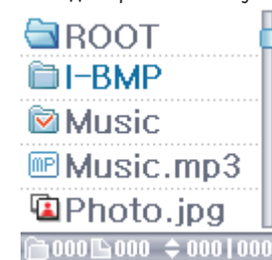
* Режимы SRS/T.BASS/WOW не поддерживаются для файлов OGG Q10.

9) Режим навигации

- Нажмите однократно кнопку < M > в режиме музыки для перехода в режим навигации.

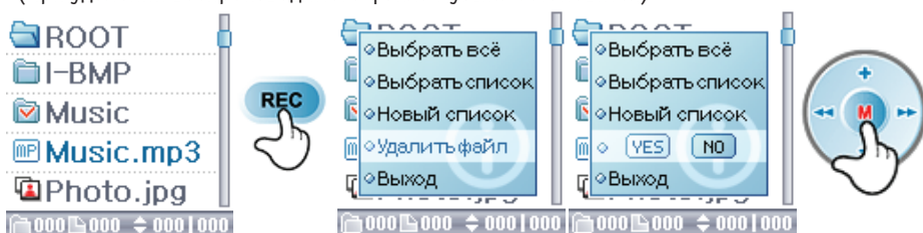
- При помощи кнопок < +, - > переместитесь на нужную вам композицию и нажмите кнопку < M >. Начнется воспроизведение выбранной композиции.

- Чтобы переместиться в папку уровнем выше, нажмите однократно кнопку < WOW >.



10) Удаление файла

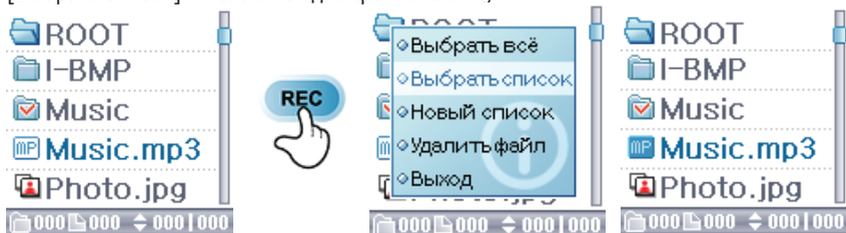
- В режиме навигации при помощи кнопок <+,-> переместитесь на файл, который хотите удалить и нажмите однократно кнопку < REC >.
- Выберите пункт [Удалить файл] и нажмите однократно кнопку < M >. Файл будет удален. (При удалении воспроизводимого файла музыка остановится)



11) Список воспроизведения

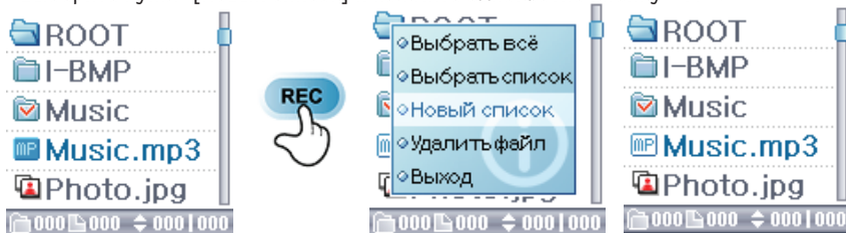
Добавление списка

- В режиме навигации при помощи кнопок <+,-> переместитесь на файл или папку.
- Нажмите однократно кнопку < WOW >. (Выберите таким образом все необходимые файлы для списка).
- После выбора файла или папки нажмите однократно кнопку < REC >. Выберите пункт [Выбрать список] и нажмите однократно кнопку < M >.



Удаление списка

- Нажмите однократно кнопку < REC > в режиме навигации.
- Выберите пункт [Новый список] и нажмите однократно кнопку < M >.



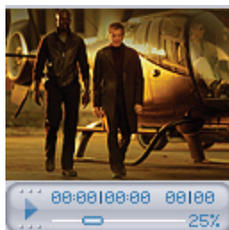
(Функция списка воспроизведения не поддерживается в режимах линейного входа, диктофона, FM, ИК, текста, фото.)

РЕЖИМ ВИДЕО

Плеер может воспроизводить видео. Видеофайл должен храниться в папке MVIDEO в формате smv (*.smv).

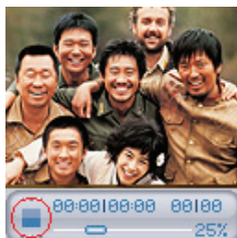
1) Просмотр видео/ выход из режима просмотра видео

- Войдите в основное меню , выберите меню < М-ВИДЕО > и нажмите однократно кнопку < М > .
- Или выберите нужный видеофайл из списка при помощи кнопок < -/+ > и нажмите однократно кнопку < М > .
- При однократном нажатии кнопки < М > во время воспроизведения видео, воспроизведение остановится и отобразится список видеофайлов.



2) Пауза

- Нажмите однократно кнопку [PAUSE] во время воспроизведения видеофайла, установится пауза.



3) Выбор видеофайла

- Переход к предыдущему видеофайлу

Нажмите однократно кнопку [PREV] для перехода к предыдущему видеофайлу.

Если после начала воспроизведения прошло менее 5 секунд, начнется воспроизведение предыдущего видеофайла.

Если после начала воспроизведения прошло более 5 секунд, текущий файл начнет воспроизводиться с начала.



- Переход к следующему видеофайлу

Нажмите однократно кнопку  для перехода к следующему видеофайлу.



4) Перемотка вперед / назад

- Перемотка вперед

Нажмите и удерживайте кнопку  для перемотки текущего видеофайла вперед.



- Перемотка назад

Нажмите и удерживайте кнопку  для перемотки текущего видеофайла назад.



РЕЖИМ РАДИО FM

1) Радио FM

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.

- выберите меню < РАДИО FM > и нажмите однократно кнопку < M >.

*Существует два режима: PRESET и AUTO SCAN По умолчанию установлен режим PRESET.

Нажмите однократно кнопку < EQ > для выбора диапазона частот : стандартный, японский и широкий.



- Нажмите однократно кнопку  в режиме Радио FM для отключения звука.



2) РЕЖИМ PRESET

В этом режиме можно выбрать частоту радиостанции из списка.

Для входа в режим пресетов нажмите и удерживайте кнопку < M > в режиме SCAN.



- Изменение частоты

Нажмите однократно кнопку  для перехода к предыдущему каналу.



Нажмите однократно кнопку  для перехода к следующему каналу.



- АВТО ПРЕСЕТ

Нажмите и удерживайте кнопку < WOW > радиостанция сохранится автоматически.

Может быть сохранено до радиостанций 20. Если пресет не установлен, отобразится последняя выбранная частота.



- Удаление пресета

Нажмите однократно кнопку < REC > все установленные пресеты будут удалены.

3) РЕЖИМ SCAN

Для поиска частоты автоматически или вручную.

Нажмите и удерживайте кнопку < M > в режиме PRESET для перехода в режим сканирования.



- Автоматическое сканирование

Нажмите и удерживайте кнопку  сканирование остановится на первой найденной радиостанции с меньшей частотой.



Нажмите и удерживайте кнопку  сканирование остановится на первой найденной радиостанции с большей частотой.



- Сканирование вручную

Нажимайте кнопку  однократно для уменьшения частоты на 0,1МГц.



Нажимайте кнопку  однократно для увеличения частоты на 0,1МГц.



-Сохранение радиостанции

После того, как нужная частота была найдена, нажмите однократно кнопку < REC >. Частота сохраняется в списке пресетов.



РЕЖИМ ЗАПИСИ

1) Функция

Запись с диктофона, внешнего аудиоисточника с выбором качества записи в меню настроек. Если к линейному входу подключен кабель, будет осуществляться запись с внешнего аудиоисточника, в противном случае будет выполняться запись с диктофона.

2) Запись (Диктофон, внешний аудиоисточник)

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.
- Выберите меню < ЗАПИСЬ> и нажмите однократно кнопку < M >, начнется запись.
- Если к линейному входу подключен кабель, будет осуществляться запись с внешнего аудиоисточника, в противном случае будет выполняться запись с диктофона.
- Для остановки записи нажмите однократно кнопку < M >.



3) Запись радио FM

- Нажмите и удерживайте кнопку < REC > во время прослушивания радио FM, начнется запись.
- Если к линейному входу подключен кабель, будет осуществляться запись с внешнего аудиоисточника, в противном случае будет выполняться запись радио FM.
- Для остановки записи нажмите однократно кнопку < M >.



4) Режим быстрой записи

Быстрая запись с диктофона

- Нажмите и удерживайте кнопку < REC > в режиме < МУЗЫКА >.
- Для остановки записи нажмите однократно кнопку < M >.



Быстрая запись с линейного входа

Нажмите и удерживайте кнопку < REC >, когда внешний аудиисточник подключен к линейному входу.

- Для остановки записи нажмите однократно кнопку < M >.



РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЗАПИСИ

1) Прослушивание записи

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.
- Выберите меню < Воспроизведение записи > и нажмите однократно кнопку < M >.
- При помощи кнопок < +, - > выберите требуемый файл, нажмите однократно кнопку .
- Имя файла записи с диктофона начинается с "V" (ПРИМЕР: V001)
- Имя файла записи FM начинается с "F" (ПРИМЕР : F001)
- Имя файла записи с линейного входа начинается с "L" (ПРИМЕР : L001)



2) Выход из режима

При однократном нажатии кнопки < M > открывается основное меню, при удерживании кнопки < M > - режим музыки.



или



РЕЖИМ ПРОСМОТРА

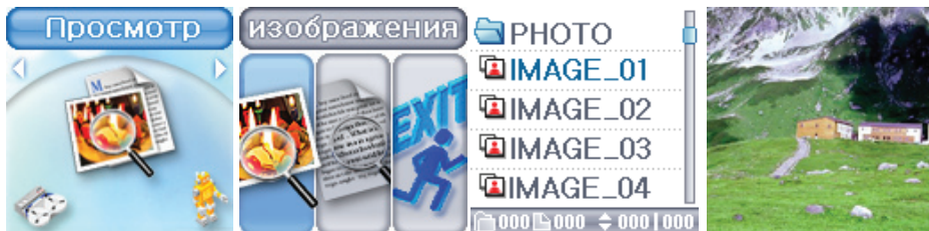
Просмотр изображений

1) Работа в режиме просмотра изображений

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.
- Выберите меню < ПРОСМОТР > и нажмите однократно кнопку < M >.
- Выберите меню < ПРОСМОТР ИЗОБРАЖЕНИЯ > и нажмите однократно кнопку < M >.
- Отобразится список изображений, выберите нужный файл и нажмите однократно кнопку < M >.
- Нажмите однократно кнопку REW/FF ◀ / ▶ для перехода к предыдущему/следующему изображению.

* В режиме отображения музыка воспроизводиться не будет.

- Нажмите однократно кнопку < WOW > для перехода к папке уровнем выше.
- Нажмите однократно кнопку REW ◀ для перехода к выбору изображения.
- Нажмите и удерживайте кнопку < M > в режиме выбора изображения для возврата в меню музыки.



2) Увеличение / уменьшение / перемещение изображения / слайдшоу

- Увеличение изображения : При однократном нажатии кнопки < WOW > выбранное изображение увеличится.

- Уменьшение изображения : При однократном нажатии кнопки < REC > выбранное изображение уменьшится.

- Перемещение изображения : Для перемещения по изображению вверх/вниз нажимайте кнопки < + / - >.

Для перемещения вправо и влево нажимайте кнопки REW/FF ◀ / ▶.

- Слайдшоу : При однократном нажатии кнопки [▶] изображения показываются одно за другим.

Во время слайдшоу нажмите однократно кнопку < REC > для начала воспроизведения с первого изображения.

Нажмите кнопку < M > два раза, отобразится список изображений.

Просмотр текста

1) Работа в режиме просмотра текста

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.

- Выберите меню < ПРОСМОТР > и нажмите однократно кнопку < M >.

- Выберите меню < ПРОСМОТР ТЕКСТА > и нажмите однократно кнопку < M >.

- Отобразится список текстов, выберите нужный файл и нажмите однократно кнопку < M >.

- Для перемещения по страницам нажимайте кнопки < + / - >.

* Для настройки автопрокрутки текста нажмите кнопку [▶].

Для выхода из режима автопрокрутки текста нажмите кнопку [▶].



2) Выход из режима просмотра текста

- Нажмите однократно кнопку < M > для перехода к папке уровнем выше.

* Вы можете просматривать текст и слушать музыку одновременно, текст должен храниться в папке TEXT.

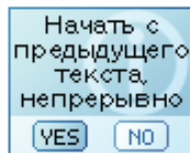
- Нажмите однократно кнопку REW ◀ в режиме списка для перехода к экрану просмотра.

3) Продолжение просмотра текста с предыдущей позиции

Вы можете продолжать просматривать текст с предыдущей позиции.

Для этого выберите ДА.

Если вы хотите отобразить текст с начала, выберите НЕТ.



РЕЖИМ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Дистанционное управление

1) Функция дистанционного управления

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.
- Выберите меню [ПРИЛОЖЕНИЯ] при помощи ◀ / ▶ и нажмите < M >, затем выберите [Пульт дист. упр.] и нажмите < M >.



⊕ / ⊖ : Настройка громкости

◀ / ▶ : Настройка канала

⏏ : Выход

M : Включение/выключение питания

REC : Настройка списка устройств



2) Выбор производителя или бренда телевизора

При отображении списка устройств нажмите кнопку < REC > для просмотра списка производителей.

Выберите производителя в списке и нажмите кнопку ⏏.

Направьте ИК-порт плеера к ИК-приемнику телевизора

3) Сохранение данных ДУ

Чтобы использовать эту функцию, в папке IR плеера должны храниться данные производителя телевизора (.ira).

2. Правила игры Блэк Джек

В игре используются 52 карты. Игроку раздается до 7 карт, победа присуждается при наборе 21 очка или наиболее близкому к 21 количеству очков. Вы можете остановиться в любое время после получения 2 карт. То есть, если ваши очки приближаются к 21, вы можете остановить игру. При наборе более 21 очка игрок проигрывает, независимо от очков, набранных другими игроками. Игрок проигрывает при одинаковом количестве очков со сдающим (компьютером).

Начало игры

- Нажмите и удерживайте кнопку < M > для входа в основное меню.

- Выберите меню [ПРИЛОЖЕНИЯ] и нажмите < М >.
- Выберите < Блэк Джек > и нажмите < М >, начнется игра.



- Отобразится экран ставки очков (от 0 до 99) , выберите очки кнопкой < + , - > и нажмите кнопку < М >.
- После получения 2 карт выберите [HIT],[STAY],[DOUBLE] кнопками ◀ / ▶, нажмите < М >.
- * HIT : получение одной дополнительной карты.
- * STAY : открыть остальные карты.
- * DOUBLE : увеличить ставку в два раза, получить еще одну карту и открыть карты.
- Чтобы продолжить игру, выберите ДА, чтобы вернуться в основное меню, выберите НЕТ.



3. Биоритмы

Расчет биоритмов на каждый день по дате рождения.

Как рассчитать биоритмы

- Нажмите и удерживайте кнопку < М > для входа в основное меню.
- Выберите меню [ПРИЛОЖЕНИЯ] и нажмите < М >.



- Выберите < Биоритм > и нажмите < М >.
- Перемещайте курсор кнопками ◀ / ▶, введите дату рождения кнопками < + / - >.
- После ввода даты рождения нажмите кнопку < М >.
- Нажмите кнопку ◀ / ▶ и посмотрите биоритмы на любой день.
- Для ввода другой даты рождения нажмите кнопку < REC >.

⚽ Футбольный мяч : здоровье

❤ Сердце: чувствительность

📖 Книга : ум

НАСТРОЙКИ

ВХОД В МЕНЮ НАСТРОЕК

Вход в меню настроек

Нажмите и удерживайте кнопку < M > в меню < МУЗЫКА >, выберите меню < НАСТРОЙКА > кнопками < ← > / < → >.

Для входа в меню нажмите однократно кнопку < M >.

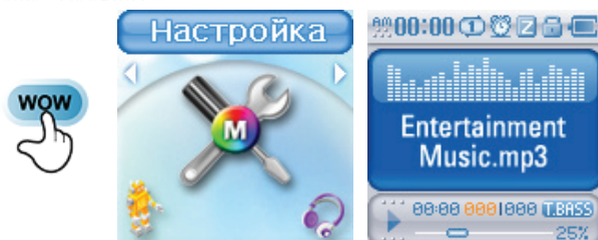


Выход из меню настроек

Нажмите однократно кнопку < WOW > для выхода в основное меню.

Нажмите кнопку < WOW > еще раз для выхода в меню < МУЗЫКА >.

* При удерживании кнопки < M > в режиме меню настроек осуществляется прямой выход в меню <МУЗЫКА>.



НАСТРОЙКА ЗВУКА



Выбор режима эквалайзера

Кнопками < -/+ > выберите в меню < ЭКВАЛАЙЗЕР > и нажмите кнопку < M >.

Перед настройкой режима эквалайзера сбросьте функцию SRS.

[Основной эквалайзер]

Обычный

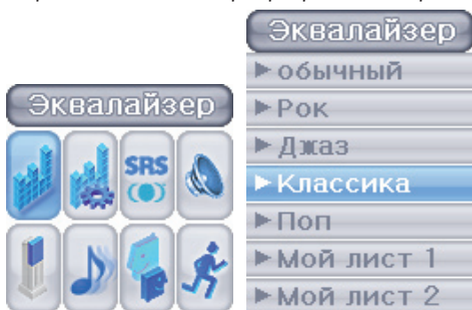
Рок
Джаз
Классика
Поп

[мой эквалайзер] установка обычного уровня основного эквалайзера

Мой лист1

Мой лист2

- При обновлении микропрограммы настройки эквалайзера сбрасываются.



Пользовательская настройка эквалайзера

Выберите нужный уровень кнопками <-/+>.

Выберите диапазон частот (62, 250, 1k, 4k, 16k) кнопками ◀ / ▶, нажмите кнопку <-/+> для настройки нужного уровня (-12~20).

после настройки нажмите кнопку < M >.



Установка SRS

SRS является зарегистрированным торговым знаком SRS Labs, Inc., технология SRS WOW предоставляется по лицензии SRS Labs, Inc.

выберите нужный уровень кнопками <-/+> и нажмите кнопку < M >.

Фокус : настройка силы SRS (низкий или высокий уровень)

TriBass : настройка низких тонов (0~10)

WOW громк. : настройка высоких тонов (0~10)

Громкоговоритель : настройка технических характеристик наушников или динамиков

01 : маленькие наушники

02 : обычные наушники

03 : гарнитура

04 : маленький динамик

05 : средний динамик

06 : большой динамик



Включение/выключение звукового сигнала

Нажатие кнопок может сопровождаться звуковым сигналом. Выберите ON/OFF, нажмите кнопку < M >.

ON : звуковой сигнал включен.

OFF : звуковой сигнал выключен.

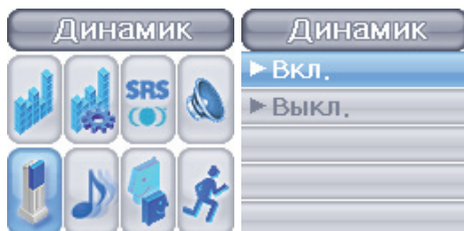


Включение/выключение динамика

Выберите ВКЛ/ВЫКЛ, нажмите кнопку < M >.

Вкл : динамик включен.

Выкл : динамик выключен.



Настройка скорости воспроизведения

* Для файла более 128кбит/с в формате OGG/WMA эта функция не поддерживается.

Настраивайте скорость воспроизведения кнопками ◀◀ / ▶▶, затем подтвердите настройку кнопкой < M >.

50 ~ 100 ~ 150

Медленное Нормальное Быстрое

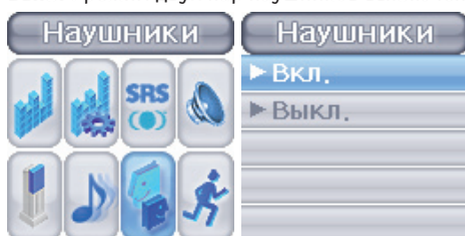


Установка двух пар наушников

Вы можете слушать музыку или радио FM, подключив 2 пары наушников: к линейному входу и к разъему для наушников.

Вкл : режим двух пар наушников включен.

Выкл : режим двух пар наушников выключен.



НАСТРОЙКА ЖК-ДИСПЛЕЯ



Установка подсветки

Установите время подсветки кнопками **◀** / **▶** , нажмите кнопку **< M >**.

5 : подсветка работает 5 секунд

10 : подсветка работает 10 секунд

15 : подсветка работает 15 секунд

30 : подсветка работает 30 секунд

ON : подсветка работает постоянно



Настройка контрастности

Установите контрастность кнопками ◀◀ / ▶▶, нажмите кнопку < M >.

◀◀ : темнее.

▶▶ : ярче.

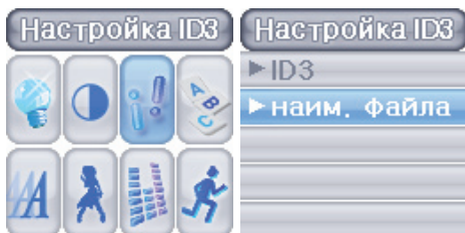


Установка тэга ID3

Выбор информации тега ID3 для отображения на экране.

ID3 : отображается < Имя исполнителя & имя файла >

ID3 + F : отображается название & имя файла



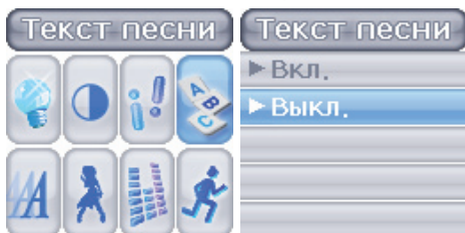
Отображение текста песни

Отображение текста песни во время ее воспроизведения

Выберите режим отображения кнопками < - / + >, нажмите кнопку < M >.

Вкл : текст песни отображается.

Выкл : текст песни не отображается.



Настройка скорости анимации

Выберите скорость анимации: Nor (Обычная), 2X, 3X, 4X, 5X кнопками **◀** / **▶** и нажмите кнопку **< M >**.

Nor : Обычная скорость

2X

3X

4X

5X



Установка заставки экрана

Установите время заставки экрана кнопками **◀** / **▶**, нажмите кнопку **< M >**.

*Если выбран режим подсветки **< ON >**, заставка экрана не поддерживается.

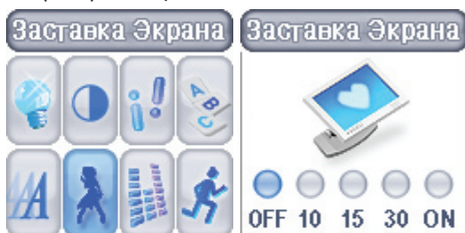
OFF (ВЫКЛ) : выключение заставки экрана

10 : отображение 10 секунд.

15 : отображение 15 секунд.

30 : отображение 30 секунд.

ON (ВКЛ) : отображается постоянно.



Установка визуального эффекта

Выбор метода отображения при воспроизведении в режиме **< МУЗЫКА >**.

Выберите изображение кнопками **<-/+>** и нажмите кнопку **< M >**.



НАСТРОЙКА ЧАСОВ



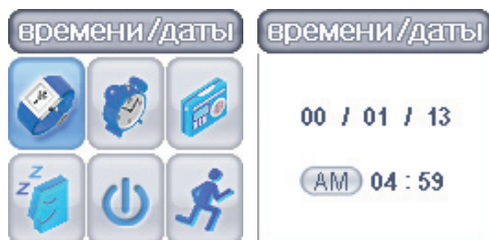
Установка даты/времени

Установите дату/время кнопками ◀◀ / ▶▶ .

Когда курсор мигает, выберите год/месяц/число/неделя/ AM/PM/часы/минуты кнопками < -/+ > .

Нажмите кнопку < M > для завершения настройки.

* Если заряд батареи критически низок, настройка часов сбросится.

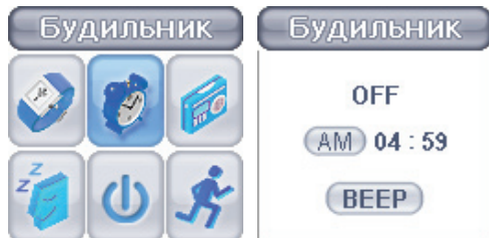


Установка будильника

Установите дату/время кнопками ◀◀ / ▶▶ .

Когда курсор мигает, выберите год/месяц/число/неделя/ AM/PM/часы/минуты кнопками < -/+ > .

Нажмите кнопку < M > для завершения настройки.



Настройка FM записи

Радиопередача FM может быть записана в назначенное время.

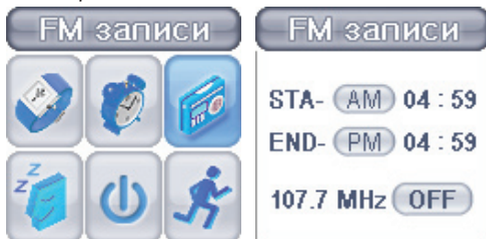
- когда время назначено, соответствующая иконка отображается на экране.

Когда курсор мигает, выберите ВКЛ / ВЫКЛ, время начала (STA) / время окончания (END), радиостанцию FM кнопками < -/+ > .

Нажмите кнопку < M > для завершения настройки.

STA : время начала записи

END : время окончания записи



Установка таймера выключения

Питание плеера выключится автоматически через установленное время.

Выберите время, через которое плеер выключится, кнопками **◀** / **▶** и нажмите кнопку **< M >**.

OFF (ВЫКЛ) : функция выключена

10 : плеер выключится через 10 минут

20 : плеер выключится через 20 минут

30 : плеер выключится через 30 минут

60 : плеер выключится через 60 минут



Настройка времени выключения

Автоматическое выключение питания плеера в через установленное время бездействия.

Выберите время, через которое плеер выключится при отсутствии каких-либо действий, кнопками **◀** / **▶** и нажмите кнопку **< M >**.

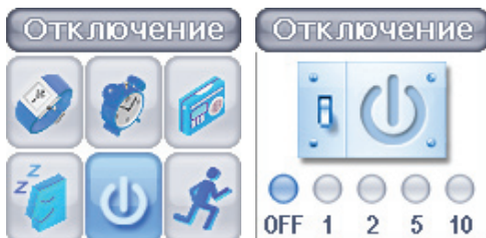
OFF (ВЫКЛ) : функция выключена

1 : питание выключится через 1 минуту бездействия

2 : питание выключится через 2 минуты бездействия

5 : питание выключится через 5 минут бездействия

10 : питание выключится через 10 минут бездействия



НАСТРОЙКА ЗАПИСИ



Установка битрейта

Установите нужный битрейт кнопками <-/+> и нажмите кнопку < M >.

64 кбит/с, 96 кбит/с, 112 кбит/с, 128 кбит/с, 160 кбит/с

При большом битрейте качество записи лучше, но время записи сокращается.



Настройка усилителя

Регулировка громкости записи во время записи.

Выберите необходимый уровень громкости и нажмите кнопку < M >.

Диапазон от 0дБ до 22,5дБ с интервалом 1,5дБ.



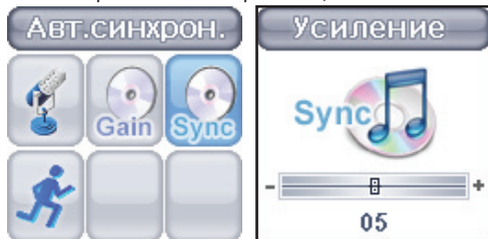
Настройка автосинхронизации

Автоматическое определение отсутствия входного сигнала при записи с линейного входа (например, интервал между композициями).

Выберите время автосинхронизации кнопками < ⏪ / ⏩ > и нажмите кнопку < M >.

0 : функция выключена

1 ~ 10 : время автосинхронизации



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ



Установка режима воспроизведения

Выберите меню < Режим воспроизведения > кнопками < -/+ > и нажмите кнопку < M >.

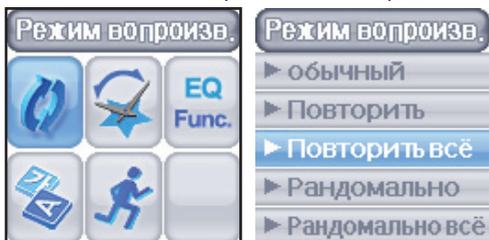
Обычный : Воспроизведение всех треков по порядку

Повторить : Повторное воспроизведение одного трека

Повторить все : Повторное воспроизведение всех треков

Рандомально : Произвольный выбор трека и его воспроизведение

Рандомально все : Произвольный порядок и непрерывное воспроизведения треков



Установка выдержки

Во время воспроизведения музыки нажмите кнопку < WOW > для пропуска выбранного времени. Нажмите кнопку < WOW > для перехода к следующему временному отрезку, удерживайте кнопку < WOW > для перехода к предыдущему временному отрезку.

Установите время выдержки и нажмите кнопку < M >. Можно выбрать время от 1 до 10 секунд.

* Эта функция поддерживается только если режим эквалайзера настроен в функции WOW.



Настройка функции эквалайзера

Настройка при нажатии кнопки WOW.

Режим / WOW : поддержка функции эквалайзера

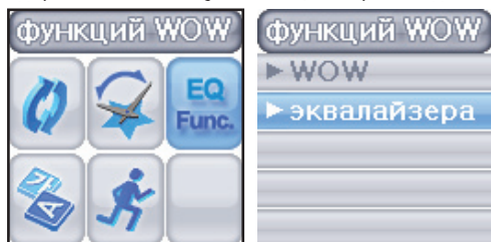
Нажмите кнопку < WOW >, режим эквалайзера можно сменить

Удерживайте кнопку < WOW >, режим воспроизведения можно сменить

Режим эквалайзера : поддержка функции выдержки

Нажмите кнопку < WOW >, воспроизведение переходит к следующей отметке

Удерживайте кнопку < WOW >, воспроизведение переходит к предыдущей отметке



Установка языка

Выберите язык кнопками <- / +> и нажмите кнопку < M >.

* Эта функция используется при отображении текста и тэга ID3.

Английский

Корейский

Японский

Китайский - традиционный

Китайский - простой

Французский

Немецкий

Русский



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Плеер не включается

- Сдвиньте переключатель блокировки (HOLD) в положение разблокирования.
- Проверьте заряд батареи и, при необходимости, зарядите ее.
- Обновите микропрограмму плеера.

Нет звука или звук с помехами

- Убедитесь, что значение громкости больше "0".
- Проверьте правильность подключения наушников.
- Убедитесь, что файл MP3 или WMA не поврежден.
Для проверки прослужайте файл на компьютере.

Необычные символы на ЖК-дисплее

- Убедитесь, что выбран правильный язык.

На ЖК-дисплее ничего не отображается

- Выключите и включите питание плеера.
- Перезагрузите плеер при помощи кнопки сброса.
- Отформатируйте плеер.

Ошибка при загрузке файлов

- Убедитесь в надежности подключения плеера к компьютеру.
- Убедитесь, что кабель USB подключен правильно.

Плохой прием радио FM

- Проверьте правильность подключения наушников.
- Прием радио FM может ухудшаться в зависимости от местонахождения.
Наушники выполняют функцию антенны, попробуйте изменить положение плеера.

www.rovercomputers.ru
www.rovermedia.ru